

平成29年度 科学技術図書資料室 受入報告書(29/8/1～29/8/31)

JISの受入リスト

8月分(8月24日受入)

No.	資料名	出版社
1	A9521:建築用断熱材(2017年3月頒布)【正誤票】	日本規格協会
2	B0060-3:デジタル製品技術文書情報-第3部:3DA モデルにおける設計モデルの表し方	日本規格協会
3	B0060-4:デジタル製品技術文書情報-第4部:3DA モデルにおける表示要求事項の指示方法-寸法及び公差	日本規格協会
4	B7529:蒸気圧式指示温度計	日本規格協会
5	B7549:液体充满圧力式指示温度計	日本規格協会
6	B7724:ブリネル硬さ試験—試験機の検証及び校正	日本規格協会
7	B7726:ロックウェル硬さ試験—試験機及び圧子の検証及び校正	日本規格協会
8	B7730:ロックウェル硬さ試験-基準片の校正	日本規格協会
9	B7736:ブリネル硬さ試験-基準片の校正	日本規格協会
10	B9651:製パン機械の安全及び衛生に関する設計要求事項	日本規格協会
11	C2136:過酷な環境条件下で用いる固体電気絶縁材料-耐トラッキング性及び耐侵食性試験方法	日本規格協会
12	C8904-9:太陽電池デバイス-第9部:ソーラシミュレータの性能要求事項	日本規格協会
13	C8904-10:太陽電池デバイス-第10部:線形性の測定方法【IEC 60904-10:2009】	日本規格協会
14	C8930:太陽電池モジュールの塩水噴霧試験	日本規格協会
15	C9108:電気掃除機	日本規格協会
16	C9335-2-7:家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-第2-7部:電気洗濯機の個別要求事項	日本規格協会
17	D1047-1:二輪自動車-排出ガス及び燃料消費率試験方法-第1部:一般要求事項	日本規格協会
18	D1047-2:二輪自動車-排出ガス及び燃料消費率試験方法-第2部:テストサイクル及び試験条件	日本規格協会
19	D1047-3:二輪自動車-排出ガス及び燃料消費率試験方法-第3部:一定速度燃料消費率試験方法【ISO 6460-3:2007. AMENDMENT 1:2015】	日本規格協会
20	D4220:自動車部品-ホイール-取付方式及び寸法 (2009年12月頒布)【正誤票】	日本規格協会
21	G3446:機械構造用ステンレス鋼鋼管	日本規格協会
22	G3454:圧力配管用炭素鋼鋼管	日本規格協会
23	K0147-1:表面化学分析-用語-第1部:一般用語及び分光法に関する用語【ISO 18115-1:2013】	日本規格協会

平成29年度 科学技術図書資料室 受入報告書(29/8/1～29/8/31)

JISの受入リスト

8月分(8月24日受入)

No.	資料名	出版社
24	K0147-2: 表面化学分析-用語-第2部: 走査型プローブ顕微鏡に関する用語【ISO 18115-2:2013】	日本規格協会
25	K0154: 表面化学分析-分析試料の準備及び取付けに関する指針【ISO 18116:2005】	日本規格協会
26	K4822: 火薬類安定度試験用試薬類(追補1)	日本規格協会
27	K6251: 加硫ゴム及び熱可塑性ゴム-引張特性の求め方(2017年4月頒布)【正誤票】	日本規格協会
28	K8322: クロロホルム(試薬)(2017年2月頒布)【正誤票】	日本規格協会
29	S1102: 住宅用普通ベット	日本規格協会
30	S2147: カセットこんろ	日本規格協会
31	S2152: 直結型及び分離型カートリッジガスこんろ	日本規格協会
32	S2153: 屋内式カートリッジガスストーブ	日本規格協会
33	Z8836: コロイド分散系-ゼータ電位の光学的測定法【ISO 13099-2:2012】	日本規格協会